

P 625 2K PU lepidlo

Na všechny druhy dřevěných podlah



Zubovou stěrkou



Vhodné na podlahové vytápění

Vlastnosti

- pro všechny druhy dřevěných podlah
- neobsahuje rozpouštědla a vodu
- vytvrzuje nezávisle na tloušťce vrstvy

Oblasti použití

Nízkoemisní, dvousložkové polyuretanové lepidlo pro lepení:

- všech druhů masivních a hotových parket,
- laminátových podlah,
- designových PVC krytin - LVT (např. Thermofix)

na nesavých i savých podkladech.

Ceresit P 625 je vhodný k použití na:

- potěry,
- suché deskové systémy, dřevotřískové (V100) a OSB desky,
- všechny druhy samonivelačních hmot Ceresit vhodných pod dřevěné podlahy,
- přírodní kámen, terazzo,
- elastické podložky vhodné pod dřevěné podlahy.

Ceresit P 625 vyhovuje ČSN EN 14 293.

Technické údaje

	složka A	složka B
Dodávaná forma:	pasta	kapalina
Barva:	krémově bílá	hnědá
Michací poměr:	7 hm. dílů	1 hm. díl
Otevřená doba v obalu:	cca 40 min.	
Doba odvětrání:	žádná	
Doba zpracování:	cca 60 min.	
Zatížitelné:	min. po 24 hod.	
Úprava povrchu / broušení:	min. po 24 hod.	
Tepelná odolnost:		
- po vytvrzení:	až do +50 °C, vhodné pod podlahová vytápění	
- pro transport:	od -20 °C do +50 °C	
- pro skladování:	od +10 °C do +30 °C	

Výše zmíněné údaje byly zjištěny při normálních klimatických podmínkách (23 °C / 50 % rel. vlhkost vzduchu). V případě jiných klimatických podmínek je potřeba počítat se zkrácením, případně prodloužením doby schnutí a vytvrzení materiálu.

Spotřeba

Podklad	Zubová stěrka	Spotřeba	Pokrytí 12kg balení
Mozaikové parkety, vysokohranné lamely (kantovka)	B3	cca 950 g/m ²	cca 13 m ²
10mm, masivní a hotové parkety, vlysy, špalíková dlažba	B11	cca 1 150 g/m ²	cca 11 m ²
Laminátové a velkoformátové parketové dílce	B15	cca 1 600 g/m ²	cca 8,5 m ²
Designové PVC krytiny	A2	cca 400 g/m ²	cca 30 m ²



Ceresit

Technický list P 625

Příprava podkladu

Poklady musí být rovné, trvale suché, čisté, bez konstrukčních chyb, trhlin a substancí narušujících přídřiznost, pevné v tahu a tlaku podle aktuálních platných norem (ČSN 744505,...) a předpisů. Staré zbytky lepidel, stěrkových hmot nebo podlahových krytin důkladně odstraňte. Po mechanickém očištění (broušení/odsátí prachu) podklady ošetřete vhodným penetračním nátěrem Ceresit a v případě potřeby vyrovnejte nerovnosti vhodnou samonivelační hmotou Ceresit. Anhydritové potěry přeburste (zrnitost 16), prach odsajte a napenetrujte vhodnou penetrací. Na potěry z litého asfaltu aplikujte vrstvu samonivelační stěrky Ceresit v tloušťce minimálně 2 mm. Věnujte pozornost také návodům k pokládce a použití krytiny, zvláště míře vyvrálosti podkladu při pokládce.

Zpracování

Lepidlo se skládá z pryskyřice a tvrdidla dodávaných v oddělených nádobách. Před použitím zamíchejte složku s tvrdidlem do složky pryskyřičné. Za tímto účelem prorazte horní nádobu na více místech v oblasti plastového víčka, např. šroubovákem, naskrz a obsah nechte zcela vytéci do dolní nádoby. Mírným povytažením vrchní nádoby můžete napomoci rychlejšímu a kompletnímu vyprázdnění. Poté vrchní díl nádoby sejměte a materiály míchejte minimálně 2 minuty elektrickým míchadlem, dokud nezískáte zcela homogenní hmotu.

V závislosti na druhu dřevěné podlahy naneste rovnoměrně lepidlo na podklad příslušnou zubovou stěrkou B3, B11 nebo B15. Nanášejte pouze takové množství lepidla, které můžete pokrýt parketami po dobu jeho zpracovatelnosti. Vždy zkontrolujte, zda je na rubu lamely nanese dostatečné množství lepidla. Zabraňte potřísnění hran. Dodržujte vzdálenost od stěn nejméně 10 mm. Ihned po pokládce odstraňte z dilatací distanční klínky. Nejméně 24 hodin po položení po podlaze nechoďte.

Pro dosažení perfektního výsledku je třeba postupovat podle výše uvedeného návodu - technického listu. Zároveň doporučujeme používat společně ověřené skladby produktů dle systémových řešení Ceresit, která jsou navrhována pro společnou aplikaci produktů Ceresit a je garantována kompatibilita při jejich společném použití. V případě použití výrobku jiného výrobce než Henkel nelze garantovat vhodnost použití nebo dosažení zamýšleného výsledku. Vzájemné použití produktů různých výrobců nelze otestovat a z důvodu rozdílného chemického složení nelze ani vyloučit jejich vzájemnou nežádoucí interakci. Případné vzájemné použití si ověřte provedením vlastní zkoušky nebo jej předem konzultujte s výrobcem.

UPOZORNĚNÍ: Veškeré tyto informace vycházejí z našich dlouhodobých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizaci a množství použitých materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství pouze jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme udělat vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku ztrácíme všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

Distributor:

HENKEL ČR, spol. s r.o.
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
Tel.: +420 220 101 101
E-mail: podlahy.ceresit@henkel.com
www.podlahy.ceresit.cz

Nepřehlédněte

Práce provádějte v suchém prostředí, při teplotě podkladu nad +15 °C, teplotě vzduchu nad +18 °C a relativní vlhkosti vzduchu pod 75 %. Otevřená doba závisí na teplotě, relativní vlhkosti vzduchu a savosti podkladu. Se stoupající teplotou a snižující se vlhkostí vzduchu se schnutí zkracuje, při opačných klimatických podmínkách a nesavých podkladech se prodlužuje. Lepidlo aplikujte jen na zcela suché podklady. Zbytky produktu nevyškrabujte z nádoby. Pracovní náčiní a čerstvé skvrny očistěte bezprostředně po aplikaci lihem, vytvrzené lepidlo lze odstranit pouze mechanicky.

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou ji omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí je vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypijte 1–2 sklenice vody, vyhledejte lékaře a ukažte obal výrobku. Při nadýchání dopravte osobu mimo kontaminované prostředí a vyhledejte lékaře. Blíže informace naleznete v bezpečnostním listu produktu.

Produkt je určen pro profesionální použití.

Likvidace odpadu

Balení předávejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné. Vytvrzený produkt (smíchaním obou složek) odevzdejte v místě sběru odpadu, nevytvřený produkt odevzdejte v místě sběru zvláštního/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 080409.

Balení

12 kg plastový kbelík
Přepravní množství: 33 kbelíků na paletě

Skladování

Do 12 měsíců od data výroby, při skladování na paletách, v suchém prostředí, v originálních a nepoškozených (neotevřených) obalech.



Kvalita pro profesionály

P 625, 04/2019